

# Symantec System Recovery バックアップ確認・復元方法について



## Symantec system recovery バックアップ確認





© 2012 Suna, Inc. All rights reserved.

Symantec system recovery バックアップからの復元方法





📕 バックアップからの復元	方法
ファイルの回復	
コピー先のフォルダ 【修復】をクリックし	を選択し、 、 てください。
	<ul> <li>タファイルを修復</li> <li>」ピー先:</li> <li>◎ 元のフォルダ(O)</li> <li>◎ デスクトップの新しいフォルダ(K) (修復されたファイル)</li> <li>◎ 代替フォルダ(F):</li> <li>○ C¥Users¥owner¥Documents¥修復されたファイル</li> </ul>
	修復(R) キャンセル

📕 バックアップからの復元	方法	
ファイルの回復		
修復が成功したら 【OK】をクリックして 修復したファイルが	、以下の画面が表示されます。 ください。 指定のフォルダにコピーされているか確認し	<i>し</i> てください。
	として、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こので	
	(1個のファイルが正常に修復されました。	OK



© 2012 Suna, Inc. All rights reserved.

## ■ バックアップからの復元方法 コンピュータの回復 リカバリポイントが表示されます。復元したいポイントを選択し、 【今すぐ修復】をクリックしてください。 ▲ コンピュータを修復 ファイル(F) 表示(V) タスク(T) ヘルプ(H) 表示(E): 2014/10/10 👻 日付 Ŧ 日付 ▼ 内容 イメージファームウェアの... ソース SYSTEM (\*:¥); OS (C:¥) BIOS <. 111 すべてのリカバリポイントを表示(A)(利用可能数:1)

© 2012 Suna, Inc. All rights reserved.

X

状!

利用

ь

n n 2 C74

今す(\*修復(R)



© 2012 Suna, Inc. All rights reserved.



© 2012 Suna, Inc. All rights reserved.

■ バックアップからの復元方法				
コンピュータの回復:カスタム				
リカバリポイントの指定を行います。デフォルトのリカバリポイントを使用す 他のポイントを使う場合は【参照】から場所を指定し、【次へ】をクリック	る場合はそのままで、 してください。			
<ul> <li>トラインの接接ワイサート</li> <li>復元するリカバリポイント</li> <li>復元に使用するリカバリポイントを指定します。</li> </ul>				
リカバリポイントファイル:名(R): ¥¥hostname669284¥administrator¥backup test¥suna_C_Drive001.v2i	参照(W)			
ネットワーク資格情報 ユーザー名(U): administrator				
パスワード(P): ************************************				
〈戻る(B) 次へ(N) 〉				

# ■ バックアップからの復元方法

コンピュータの回復:カスタム

リカバリポイントの復元場所を指定します。 指定し、【次へ】をクリックしてください。(基本、リカバリする予定のドライブを選択)

#### 各 ドライブの修復ウィザード

ターケットドライブ リカバリポイントの復元場所を指定します。

探索しいコノゴーキャイナンでにないた。 大田口 センジンタボケのち、 探索しいコノゴナ 経行中し アイゼヤハノウト

ターゲットドライブ	ディスク	ファイルシステム	サイズ	種類	
⇒SYSTEM (*:¥)	1	NTFS	1,023.0 MB	基本	
📚 OS (C:¥)	1	NTFS	461.2 GB	基本	
> HP_RECOVERY (	1	NTFS	3.6 GB	基本	
🧼 (*:¥)	1	未割り当て	10.0 MB	基本	
					_
					_
					_
					_
					-
経済のための領域が不足	りている 場合	全住、〈Shift〉を一を使用	目して雑類のターゲ	「ットドライブガ海根できます。	
ADD ONCOME PROVIDE TAL			10(18840)/ /	511 517 M ABINC CO 70	
					_
			/ 戸ス(	10) (A) Δ (M) Δ (A) (A)	

х

■ バックアップからの復元方法					
コンピュータの回復:カスタム					
修復に使用する	オノンヨンを指定しまり。				
相正し、「次へ」	をクリックしてくたさい。				
	と ドライブの修復ウィザード				
	修復に使用するオブションを指定します。				
	使用するいもパリオブションの避免				
	◎ 復元前(リカ) リポイントを検証(推奨)(V)				
	ー 復元されたドライブのサイズを変更(R)				
	サイズ(S) (MB): 472259 🚖				
	詳細オプション				
	□ ドライブをアクティブ(OS ブート用)に設定(A)				
	□ 元のディスク署名を復元(0)				
	パーティションの種类類				
	<ul> <li>● 基本パーティション(P)</li> <li>● 論理パーティション(1)</li> </ul>				
	< 戻る(B) ( 次へ(N) > ) ( ( 次へ(N) > ) ( ( パ) > ) ( ( ( パ) > ) ( ( パ) > ) ( ( ( パ) > ) ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (				

## Symantec system recovery バックアップからの復元方法



© 2012 Suna, Inc. All rights reserved.



